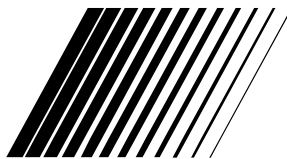
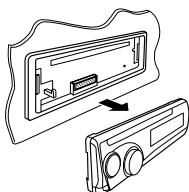


JVC



CD RECEIVER

KD-BT19UR

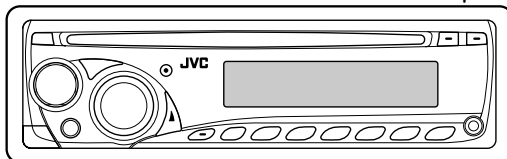


MP3
WMA

COMPACT
disc
DIGITAL AUDIO
TEXT

SAT
RADIO
READY*

HD Radio®
Pronto para*1



Para cancelar a demonstração no visor, veja a página 4.

Para instalação e conexões, consulte o manual específico.

* Sistema de rádio via satélite (Sat Radio - Sirius) ainda não disponível no Brasil.

*1 Através do acessório KT-HD300, vendido separadamente.

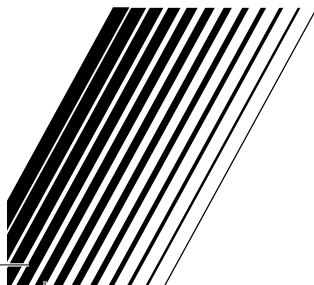
MANUAL DE INSTRUÇÕES
BQX0422
GET0506-001A

Para uso do cliente:

Insira abaixo o no. do modelo e o no. de série que se encontram na parte superior ou inferior do gabinete. Guarde estas informações para consulta futura.

No. do Modelo _____

No. de Série _____



Obrigado por adquirir um produto JVC
Leia todas as instruções cuidadosamente antes da operação para assegurar que você entendeu o funcionamento por completo e para obter o melhor desempenho possível do aparelho.

Cuidado:

Alterações ou modificações não aprovadas pela JVC podem invalidar a autorização do usuário em operar o receiver.

IMPORTANTE PARA PRODUTOS A LASER

1. PRODUTO A LASER CLASSE 1
2. **CUIDADO:** Não abra a tampa superior. Não há peças reaproveitáveis dentro do aparelho; deixe todos os reparos para profissionais qualificados da assistência técnica.
3. **CUIDADO:** Radiação de laser classe 1 visível e/ou invisível. Ao abrir, não olhe diretamente para os instrumentos ópticos.

Se precisar operar o aparelho enquanto estiver dirigindo, certifique-se de prestar atenção à sua frente, ou você poderá se envolver em um acidente de trânsito.

Para segurança...

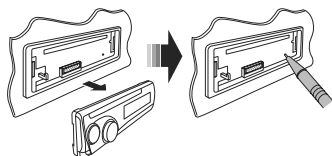
- Não aumente muito o nível do volume, pois isso poderá bloquear os sons externos, fazendo com que a direção fique perigosa.
- Pare o automóvel antes de realizar alguma operação complexa.

Temperatura dentro do automóvel...

Caso tenha deixado seu automóvel estacionado por um longo período em temperatura alta e /ou baixa, aguarde até que a temperatura dentro do automóvel se normalize antes de operar o aparelho.

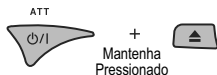
Para evitar danos à sua audição não recomendamos o uso prolongado do aparelho com volume superior a 85 (oitenta e cinco) decibéis (dB) (Lei Federal nº 11.291/06)

■ Como reiniciar o seu receiver



- Os seus ajustes pré-configurados também serão apagados (exceto o dispositivo Bluetooth registrado. Veja as páginas 10 e 11).

■ Como ejetar um disco forçadamente



- Tenha cuidado para não deixar cair o disco quando este for ejetado.
- Se essa operação não funcionar, reinicie seu aparelho.

Como utilizar o botão M MODE

Se você pressionar M MODE (Modo), o aparelho irá parar o modo de funções e, em seguida, os botões numéricos e os botões ▲ / ▼ funcionarão como botões de funções diferentes.

Exemplo: Quando o botão numérico 2 funcionar como MO (mono).



Para utilizar estes botões para suas funções originais, pressione M MODE novamente.

- Se cerca de 5 segundos decorrerem sem que nenhum destes botões seja pressionado, o modo de funções será automaticamente cancelado.

■ Cuidado com o ajuste do volume:

Os discos produzem pouquíssimos ruídos em comparação com outras fontes. Reduza o volume antes de reproduzir um disco para evitar danos aos alto-falantes pelo aumento repentino do nível do som.

ÍNDICE

INTRODUÇÃO

Preparação 4

OPERAÇÕES

Operações básicas..... 5

- Utilizando o painel de controle.....5
- Utilizando o controle remoto (RM-RK50).....6

Como ouvir o rádio 8

Operações com discos 9

Utilizando dispositivos Bluetooth® 10

- Utilizando o telefone celular Bluetooth12
- Utilizando o áudio player Bluetooth14

DISPOSITIVOS EXTERNOS

Como ouvir uma transmissão do HD Radio™ 15

Como ouvir CDs da disqueteira 16

Como ouvir rádio satélite 17

Como ouvir faixas do iPod 19

Como ouvir outros componentes externos 20

AJUSTES

Seleção de um modo de som pré-ajustado..... 21

Ajustes gerais – PSM 23

Ajustes Bluetooth..... 26

Atribuição de títulos..... 27

REFERÊNCIAS

Informações adicionais sobre este receiver..... 27

Diagnóstico e correção de falhas 31

Manutenção 35





Especificações 36


Para remover/acoplar o painel de controle, veja a página 30.

Preparação

■ Cancele a demonstração no visor e ajuste o relógio

- Veja também a página 23.

1		Ligue o aparelho.
2	 [Mantenha pressionado]	Insira os ajustes PSM.
3	 [Gire]	Cancele as demonstrações no visor Selecione "DEMO" e, em seguida, "DEMO OFF." Ajuste o relógio Selecione "CLOCK HOUR" e, em seguida, ajuste a hora. Selecione "CLOCK MIN" (minutos) e, em seguida, ajuste os minutos.
4		Finalize o procedimento.

	Quando o aparelho estiver desligado: Verifique a hora atual do relógio. Quando o aparelho estiver ligado: Modifique as informações no visor da fonte em execução.
FM/AM	Frequência → Relógio → Nome da estação ¹ → (retorna ao início)
CD/CD-CH	CD de áudio / CD de texto: Número da faixa atual com o tempo de reprodução decorrido → (Número da faixa atual com o relógio → Título do disco / Artista ² → Título da faixa ² → (retorna ao início). MP3/WMA: Número da faixa atual com o tempo de reprodução decorrido → Número da faixa atual com o relógio → Nome do álbum / Artista (nome da pasta) ³ → Título da faixa (nome do arquivo) ³ → (retorna ao início).
BLUETOOTH	Número da faixa atual com o tempo de reprodução decorrido → Número da faixa atual com o relógio → Nome do álbum / Artista → Título da faixa → (retorna ao início)
HD RADIO	Relógio → Sinal de chamada ⁴ → Frequência → Título / artista / nome do álbum do segmento atual ⁵ → (retorna ao início)
SIRIUS/XM	Relógio → Nome da categoria → Nome do canal → Nome do artista → Nome do compositor ⁶ → Música / nome do programa / título → (retorna ao início)
IPOD	Nome da pasta → Nome da faixa → Número da faixa atual com o tempo de reprodução decorrido → Número da faixa atual com o relógio → (retorna ao início).

¹ Se nenhum título for atribuído a uma estação, a indicação "NO NAME" será exibida. Para atribuir um título a uma estação, veja a página 27.

² Se o disco atual for um CD de áudio, a indicação "NO NAME" será exibida.

³ Se um arquivo MP3/WMA não possuir informações Tag (Identificação) ou "TAG DISPLAY" for ajustado para "TAG OFF" (veja a página 25), o nome da pasta e o nome do arquivo serão exibidos.

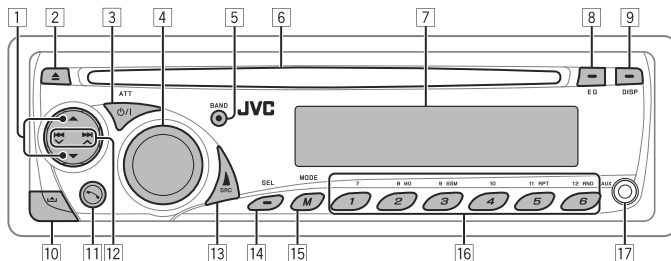
⁴ A indicação "***-FM" ou "*****" será exibida quando nenhum sinal de chamada for recebido.

⁵ A indicação "NO TEXT" será exibida quando nenhum texto for recebido.

⁶ Somente para rádio satélite SIRIUS.

Operações básicas

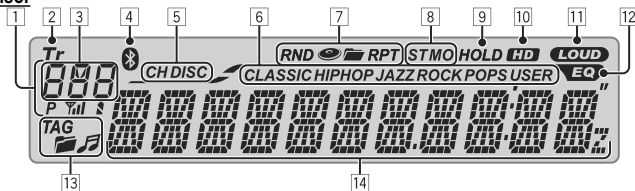
Utilizando o painel de controle



- 1
 - **FM/AM:** Seleciona a estação pré-ajustada.
 - **HD RADIO:** Seleciona o canal.
 - **SIRIUS/XM:** Seleciona a categoria.
 - **CD/CD-CH:** Seleciona a pasta.
 - **IPOD:** Acessa o menu principal / Pausa a reprodução / Confirma a seleção
 - 2 Ejeta o disco.
 - 3
 - Liga o aparelho.
 - Desliga o aparelho [Mantenha pressionado].
 - Atenua o som (se o aparelho estiver ligado).
 - 4 Controla o volume [Gire].
 - 5
 - **FM/AM:** Seleciona as faixas.
 - **BLUETOOTH (AUDIO):** Inicia a reprodução
 - 6 Gaveta de carregamento.
 - 7 Janela do visor
 - 8 Seleciona o modo de som.
 - 9 Troca as informações no visor.
 - 10 Remove o painel.
 - 11
 - Acessa o menu Bluetooth.
 - Exibe o último número chamado [Mantenha pressionado].
 - 12
 - **FM/AM/HD RADIO/SIRIUS/XM:** Busca uma estação/canal.
 - **CD/CD-CH/IPOD:** Seleciona a faixa.
 - **BLUETOOTH (AUDIO):** Pula faixas em avanço / Pula faixas em retrocesso.
 - 13 Seleciona a fonte.
FM/AM¹ → **SIRIUS**²/**XM**² → **CD**² → **CD-CH**²/**IPOD**² (ou **EXT INPUT**) → **BLUETOOTH** → **AUX IN** → (retorna ao início).
 - 14
 - Ajusta o modo de som.
 - 15
 - Insere os ajustes PSM [Mantenha pressionado].
 - Acessa o modo de funções.
Pressione **M MODE** e, em seguida, um dos botões a seguir (dentro de 5 segundos)...
MO: Ativa/desativa a recepção mono.
SSM: Pré-ajuste automático das estações [Mantenha pressionado].
RPT: Seleciona a reprodução repetida.
RND: Seleciona a reprodução aleatória.
▲ / ▼: Pula 10 faixas.
• Ativa a discagem por voz [Mantenha pressionado].
 - 16
 - **FM/AM/HD RADIO/SIRIUS/XM:** Seleciona a estação ou canal pré-ajustado.
 - **CD/CD-CH:** Seleciona a pasta/faixa/disco (para a disqueteira de CD).
 - **BLUETOOTH (PHONE):** Discas o número de telefone pré-ajustado³.
 - 17 Conector de entrada AUX (auxiliar).
- ¹ Quando o sintonizador HD Radio estiver conectado, o sintonizador interno deste receptor será desabilitado. Para ouvir transmissões do HD Radio, consulte "Como ouvir o rádio" na página 8. Para conhecer mais funções, veja a página 15.
- ² Não é possível selecionar essas fontes se não estiverem preparadas ou não conectadas.
- ³ Para armazenar pré-ajustes de números de telefone, veja a página 14.

Continuação na próxima página

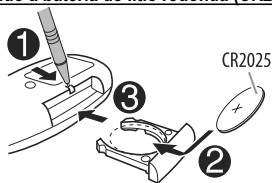
Janela do visor



- | | |
|--|---|
| <p>1 Estado do dispositivo Bluetooth (Número do dispositivo, [1-5]; potência do sinal, [0-3]*; lembrete de carga da bateria, [0-3]*)
* Conforme o número aumenta, mais forte se torna o sinal/carga da bateria.</p> <p>2 Indicador Tr (faixa).</p> <p>3 Exibição da fonte / Número da faixa / Número da pasta / Indicador de contagem regressiva de tempo</p> <p>4 Indicador Bluetooth.</p> <p>5 Indicadores de fonte de reprodução – CH (Disqueteira de CD), DISC</p> <p>6 Indicadores do modo de som (IEQ: equalizador inteligente) – CLASSIC, HIP HOP, JAZZ, ROCK, POPS, USER</p> | <p>7 Modo de reprodução / indicadores de item – RND (aleatória), (disco), (pasta), RPT (repetição).</p> <p>8 Indicadores de recepção do sintonizador – ST (estéreo), MO (mono).</p> <p>9 Indicador HOLD</p> <p>10 Indicador HD (HD Radio).</p> <p>11 Indicador LOUD (intensidade).</p> <p>12 Indicador EQ (equalizador).</p> <p>13 Indicadores de informações do disco – TAG (Informação de identificação), (pasta), (faixa/arquivo).</p> <p>14 Visor principal</p> |
|--|---|

Utilizando o controle remoto (RM-RK50)

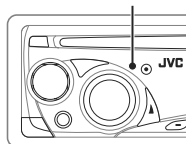
Instalando a bateria de lítio redonda (CR2025)

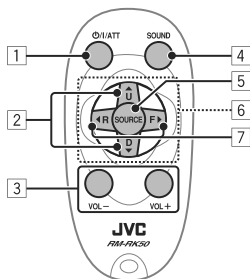


Antes de utilizar o controle remoto:

- Aponte o controle remoto diretamente para o sensor remoto no receiver.
- NÃO exponha o sensor remoto à luz forte (luz solar direta ou iluminação artificial).

Sensor remoto





- 1**
- Liga o aparelho se pressionado rapidamente ou atenua o som quando o aparelho ligado.
 - Desliga o aparelho se mantido pressionado.
- 2**
- Troca as faixas FM/AM com ▲ U.
 - Troca as estações pré-ajustadas com D ▼.
 - Troca a pasta de faixas MP3/WMA.
 - Enquanto reproduz um disco MP3 em uma disqueteira de CD compatível com MP3:
 - Troca o disco se pressionado rapidamente.
 - Troca a pasta se mantido pressionado.
 - Durante a escuta do rádio satélite (SIRIUS ou XM):
 - Troca as categorias.
 - Durante a escuta de um Apple iPod:
 - Pausa ou reinicia a reprodução com D ▼.
 - Acessa o menu principal com ▲ U. (Agora ▲ U / D ▼ / ◀ R/F ▶ funcionam como os botões de seleção do menu.)*
- * ▲ U: *Retorna ao menu anterior.*
D ▼: *Confirma a seleção.*




- 3** Ajusta o nível de volume.
- 4** Seleciona o modo de som (iEQ: equalizador inteligente).
- 5** Seleciona a fonte.
- 6** Para telefone celular Bluetooth:
- Atende chamadas se pressionado rapidamente.
 - Recusa chamadas se mantido pressionado.

- 7**
- Busca estações se pressionado rapidamente.
 - Avança ou retrocede rapidamente a faixa se mantido pressionado.
 - Troca as faixas se pressionado rapidamente.
 - Durante a escuta do rádio satélite:
 - Troca os canais se pressionado rapidamente.
 - Troca os canais rapidamente se mantido pressionado.
 - Durante a escuta de um iPod (no modo de seleção do menu):
 - Seleciona um item se pressionado rapidamente. (Em seguida, pressione D ▼ para confirmar a seleção.)
 - Pula 10 itens de uma vez se mantido pressionado.
 - Pula faixas em retrocesso/avanço para o áudio Bluetooth.

Advertência (para prevenir acidentes e danos):

- Não instale qualquer bateria que não seja CR2025 ou equivalente.
- Não deixe o controle remoto em um local (como, por exemplo, painel de instrumentos) exposto à luz solar direta durante longos períodos.
- Guarde a bateria em um local afastado do alcance das crianças.
- Não recarregue, provoque curto-circuito, desmonte, aqueça a bateria e nem a jogue no fogo.
- Não deixe a bateria em contato com outros materiais metálicos.
- Não corte a bateria com tesouras ou ferramentas similares.
- Envolve a bateria com uma fita e isole-a quando descartá-la ou guardá-la.

Como ouvir o rádio

1		Selecione "FM/AM."
2		Selecione as faixas. FM1 → FM2 → FM3 → AM
3		<p>Procure uma estação para ouvir – Auto Search (Busca automática).</p> <p>Busca manual: Mantenha pressionado um dos botões até que "M" pisque no visor e, em seguida, pressione-o repetidamente.</p> <ul style="list-style-type: none"> Quando uma estação FM estéreo for recebida com potência suficiente de sinal, a indicação "ST" será acesa no visor.

■ Quando for difícil receber uma transmissão de FM estéreo



A recepção será melhorada, porém o efeito estéreo será perdido.

- A indicação "MO" será acesa no visor.

Para restabelecer o efeito estéreo, repita o mesmo procedimento. A indicação "MONO OFF" será exibida e "MO" será apagada.

■ Pré-ajuste automático de estações FM – SSM (Memória Sequencial de Estações com Sinais Fortes)

É possível pré-ajustar até seis estações para cada faixa.

1 Enquanto ouve uma emissora FM...



2



[Mantenha pressionado]



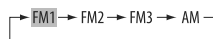
As estações FM locais com sinais mais fortes serão localizadas e armazenadas automaticamente na faixa FM.

- Se um sintonizador HD Radio for conectado, será possível também buscar e armazenar as estações AM automaticamente.

■ Pré-ajuste manual

Exemplo: Para armazenar a estação de FM em 92,50 MHz no número de pré-ajuste 4 da faixa FM1.

1



2



3



[Mantenha pressionado]



O número de pré-ajuste pisca durante alguns instantes

Para ouvir uma estação pré-ajustada

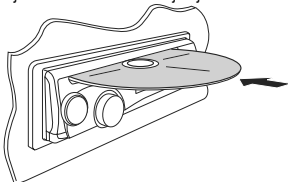


OU



Operações com discos

Todas as faixas serão reproduzidas repetidamente até que a fonte seja trocada ou o disco seja ejetado.

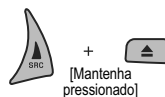


Para parar a reprodução e ejetar o disco



- Pressione SRC para ouvir outra fonte de reprodução.

Bloqueando a ejeção do disco



Para cancelar o bloqueio, repita o mesmo procedimento.

Pressionar (ou manter pressionados) os botões a seguir irá permitir...

	[Pressione]: Selecionar a faixa. [Mantenha pressionado]: Avançar / Retroceder rapidamente a faixa.
	MP3: Selecionar a pasta.
	Localizar uma pasta específica ² (para disco MP3/WMA) ou faixa diretamente (Botões numéricos) ¹

¹ Pressione para selecionar o número de 1 a 6; mantenha pressionado para selecionar o número de 7 a 12.

² É necessário que as pastas sejam atribuídas a números de 2 dígitos no início dos nomes das pastas – 01, 02, 03 e assim por diante.

Após pressionar M MODE, pressione os botões a seguir...

	Pula 10 faixas MP3/WMA: Dentro da mesma pasta
	TRACK RPT: Repete a faixa atual
	FOLDER RPT: MP3: Repete a pasta atual
	FOLDER RND: MP3: Reproduz aleatoriamente todas as faixas da pasta atual, em seguida, as faixas ou pastas seguintes.
	ALL RND: Reproduz aleatoriamente todas as faixas.

- Para cancelar a reprodução repetida ou a reprodução aleatória, selecione "RPT OFF" ou "RND OFF".

Utilizando dispositivos Bluetooth®



Bluetooth é uma tecnologia de comunicação por rádio sem fio de curto alcance para dispositivos móveis, como celulares, computadores portáteis e outros dispositivos. Os dispositivos Bluetooth podem ser conectados sem cabos e comunicar-se entre si.

- Consulte a lista (fornecida com o equipamento) para saber os países onde se pode utilizar a função Bluetooth®.

Perfil do Bluetooth

Este receptor suporta os seguintes perfis de Bluetooth:

- HFP (Perfil de fones) 1.5
- OPP (Perfil de envio de objetos)
- A2DP (Perfil de distribuição avançada de áudio) 1.2
- AVRCP (Perfil de controle remoto de áudio/vídeo)

Características

É possível operar dispositivos Bluetooth através deste aparelho da seguinte maneira:

- Recebendo uma chamada.
- Efetuando uma chamada – da agenda telefônica, do histórico de chamadas (número discado/chamada recebida), discando o número, por números de pré-ajuste, por comando de voz.
- Informando sobre a chegada de uma mensagem de texto.
- Reprodução de um áudio player Bluetooth.

Consulte também às instruções fornecidas com o dispositivo Bluetooth.

■ Conectando um dispositivo Bluetooth pela primeira vez

Pareamento e código PIN

Quando um dispositivo Bluetooth for conectado a este aparelho pela primeira vez, certifique-se de realizar o pareamento entre o receptor e o dispositivo. O pareamento permite que dispositivos Bluetooth se comuniquem entre si. Para realizar o pareamento, é preciso inserir o código PIN (Número de identificação pessoal) do seu dispositivo Bluetooth a ser conectado.

- Uma vez estabelecida a conexão, o dispositivo permanece registrado no aparelho mesmo que este seja reiniciado. Até cinco dispositivos podem ser registrados no total.
- Somente um dispositivo para telefone Bluetooth e um para áudio Bluetooth pode ser conectado de cada vez.
- Para utilizar a função Bluetooth, é necessário ativar esta função no dispositivo.

Preparação: Opere o dispositivo para ativar sua função Bluetooth.

1 Enquanto ouve uma fonte...



2 Selecione "DEVICE."



3 Selecione "NEW PAIRING."



4 Insira um código PIN (Número de identificação pessoal) no aparelho.

- Pode-se inserir qualquer número (de 1 a 16 dígitos). [Inicial: 0000].
- * Alguns dispositivos possuem seu próprio código PIN. Insira o código PIN específico no aparelho.

- 1 Mova para a próxima posição do número (ou anterior).



- 2 Selecione um número.



- 3 Repita as etapas 1 e 2 até finalizar a inserção do código PIN.

- 4 Confirme os dados.



5 Opere o dispositivo Bluetooth desejado, (enquanto a mensagem "WAIT PAIR" estiver piscando no visor).

No dispositivo a ser conectado, insira o mesmo código PIN inserido para este aparelho. A indicação "PAIRING" irá piscar e, em seguida, "PAIRING OK" será exibida no visor quando a conexão for estabelecida. Agora você pode utilizar o dispositivo através deste aparelho.

O aparelho permanecerá registrado mesmo após desconectar o dispositivo. Utilize "CNNCT PHONE" ou "CNNCT AUDIO" (ou ative "AUTO CNNCT") para conectar o mesmo dispositivo na próxima vez. (Veja as instruções a seguir e a página 26.)

Apagando um dispositivo registrado

Execute as etapas 1 e 2 da página 10 e em seguida...

- 1 Selecione "DELETE PAIR."



- 2 Selecione um dispositivo a ser apagado e depois selecione "YES".



Conectando um dispositivo registrado (PHONE/AUDIO)

Execute as etapas 1 e 2 da página 10 e em seguida...

- 1 Selecione "CNNCT PHONE" ou "CNNCT AUDIO."



- 2 Selecione um dispositivo desejado.



"CONNECTING" irá piscar e, em seguida, "CONNECTED" será exibida no visor quando o dispositivo estiver conectado.

Você pode ajustar o aparelho a conectar o dispositivo Bluetooth automaticamente quando o aparelho estiver ligado. (Veja "AUTO CNNCT" na página 26.)

Desconectando um dispositivo (PHONE/AUDIO)



Execute as etapas 1 e 2 da página 10 e em seguida...

Selecione "DISCN PHONE" ou "DISCN AUDIO."



A indicação "DISCONNECT" será exibida no visor.

Utilizando o telefone celular Bluetooth




1	—	Estabeleça a conexão com o dispositivo. (Veja as páginas 10 e 11.)
2		Acesse o menu Bluetooth.
3		Selecione "CALL" e efetue uma chamada ou ajustes utilizando o menu "SETTINGS". (Veja as instruções a seguir e a página 26.)

Quando uma chamada for recebida...




A fonte será automaticamente ajustada para "BLUETOOTH" e, em seguida, "RCV CALL" (receber chamada) e o número do telefone serão exibidos alternadamente.

Quando "AUTO ANSWER" estiver ativado...

O aparelho irá atender as chamadas recebidas automaticamente – veja a página 26.




- Quando "AUTO ANSWER" estiver desativado, pressione qualquer botão (exceto  /  ATT e ) para atender a chamada recebida.
- Você pode ajustar o nível do volume do microfone (veja a página 26).




Para encerrar a chamada

Mantenha pressionado qualquer botão (exceto  /  ATT e )

Atendendo uma chamada em espera

Se o seu telefone celular estiver equipado com a função de chamada em espera, você poderá colocar a chamada atual em retenção e atender a chamada em espera.

Pressione qualquer botão (exceto  /  ATT e )

- Para atender a chamada em espera, pressione qualquer botão (exceto  /  ATT e ) novamente.
- Quando você finalizar uma chamada, poderá atender a outra.

Quando uma mensagem de texto for recebida...

Se o telefone celular for compatível com a notificação de mensagem de texto via Bluetooth e a função "MSG NOTICE" (notificação de mensagem) for ajustada para "ON" (veja a página 26), o aparelho irá tocar e "RCV MESSAGE" (recebendo mensagem) será exibido no visor para informar que uma mensagem está sendo recebida.

- Você não pode ler, editar ou enviar uma mensagem de texto através do aparelho.

■ Como efetuar uma chamada

1 Enquanto ouve uma fonte...



2 Selecione "CALL."



3 Selecione um método para efetuar uma chamada.

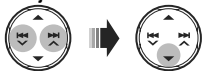


- **DIALED***: Exibe os números de telefone discados → segue para a próxima etapa.
- **RECEIVED***: Exibe as chamadas recebidas → segue para a próxima etapa.

- **PHONEBOOK:** Mostra o 1º. nome/número de telefone listado da agenda telefônica do aparelho → segue para a próxima etapa. Para transferir a memória da agenda telefônica, veja a página 26.
- **PRESET:** Exibe a lista de números pré-ajustados → segue para a próxima etapa.
- **DIAL NUMBER:** Mostra a tela de inserção do número de telefone → "Como inserir o número de telefone" (veja o item a seguir).
- **VOICE DIAL** (Somente quando o telefone celular conectado possuir o sistema de reconhecimento de voz): Diga o nome (palavras registradas) que você deseja chamar.

* Exibe somente quando o número for discado ou recebido através do aparelho.

4 Selecione o nome/número de telefone que você deseja chamar.



Como inserir o número de telefone

- 1 **Selecione um número.**



- 2 **Mova a posição de inserção.**



- 3 **Repita as etapas 1 e 2 até finalizar a inserção do número.**

- 4 **Confirme a inserção.**



Para apagar os números de telefone

- Certifique-se de que o telefone Bluetooth esteja conectado.

- 1 **Localize o número de telefone que deseja apagar utilizando um dos itens "CALL".**

- 2 **Selecione o número de telefone (ou nome).**



- 3 **Selecione "DELETE" ou "DELETE ALL."**



DELETE: Apaga o número de telefone selecionado.

DELETE ALL: Apaga o número de telefone listado na etapa 1.

- Para cancelar, pressione ▲.

Operações diretas para rediscar / Discagem por voz

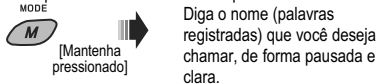
Você pode utilizar as funções a seguir independentemente da fonte atual.

Para rediscar



Para ativar a discagem por voz

Você pode efetuar uma chamada por voz.



Continuação na próxima página

Pré-ajustando o número de telefone

Você pode pré-ajustar até seis números de telefone.

- 1 **Localize o número de telefone que você deseja pré-ajustar utilizando um dos itens "CALL".**
- 2 **Selecione um número de telefone.**



- 3 **Selecione um número de pré-ajuste a ser armazenado.**



[Mantenha pressionado]

Para discar um número pré-ajustado

Enquanto estiver na fonte Bluetooth...



- Você também pode chamar um número pré-ajustado utilizando "PRESET" dos itens "CALL" (veja a página 13).

Trocando a mídia de conversação (o aparelho/telefone celular)

Durante uma conversa por chamada telefônica...



Em seguida, continue a sua conversa utilizando a outra mídia.

Utilizando o audio player Bluetooth

- As operações e as indicações no visor diferem dependendo da sua disponibilidade no audio player conectado.

1		Selecione "BLUETOOTH." <ul style="list-style-type: none">• Pressione para acessar diretamente o menu Bluetooth.
2	—	Estabeleça a conexão com um audio player Bluetooth. Se a reprodução não for iniciada automaticamente, opere o audio player Bluetooth para iniciar a reprodução.

	[Pressione]: Pula faixas em retrocesso / Pula faixas em avanço [Mantenha pressionado]: Busca em retrocesso / busca em avanço
	Selecione o grupo/pasta
BAND 	Inicia /pausa a reprodução

- Consulte também as páginas 10 e 11 para registrar / conectar / desconectar / apagar um dispositivo registrado.

Após pressionar M MODE, pressione os botões a seguir...

	Seleciona a reprodução repetida
	Seleciona a reprodução aleatória

Informações sobre Bluetooth:

Se você desejar receber informações adicionais sobre Bluetooth, acesse o site da JVC: <http://www.jvc-victor.co.jp/english/car/>.

* Como ouvir uma transmissão do HD Radio™

Antes da operação, conecte o **sintonizador HD Radio, KT-HD300** (adquirido separadamente) ao conector da disqueteira de CD na parte traseira deste aparelho. (Consulte também a página 8 para saber mais sobre as operações básicas do rádio.)

O que é a tecnologia HD Radio?

A tecnologia HD Radio é capaz de proporcionar som digital de alta qualidade – AM digital terá a qualidade similar à frequência FM (estéreo) e FM digital terá a qualidade de CD – com recepção clara e livre de estática. Além disso, as estações podem oferecer texto e dados como, por exemplo, nomes de artistas e títulos de músicas.

- Quando o sintonizador HD Radio estiver conectado, você também poderá receber transmissões analógicas convencionais.

■ Quando uma estação do HD Radio for recebida...

[Acende] Quando áudio digital for transmitido
[Pisca] Quando áudio analógico for transmitido



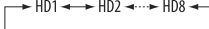
■ Quando canais de multi-transmissão do HD Radio forem recebidos...



Quatro primeiras letras do sinal de chamada Número do canal



Selecione o seu canal desejado.



A indicação "LINKING" será exibida durante a escuta de um canal de multi-transmissão.

■ Buscando somente estações do HD Radio



■ Trocando o modo de recepção do HD Radio

Enquanto estiver recebendo uma transmissão do HD Radio, este aparelho irá sintonizar o áudio digital ou analógico automaticamente devido às condições de recepção.

1 Enquanto ouve uma emissora de HD Radio...



2



[Acende] Quando a recepção digital for mantida
[Pisca] Quando a recepção analógica for mantida



DIGITAL:	Sintoniza somente o áudio digital.
ANALOG:	Sintoniza somente o áudio analógico.
AUTO:	[Inicial] Alterna entre o áudio digital e analógico automaticamente.

- Se não for possível ouvir o som no ajuste selecionado, troque o ajuste para ANALOG ou DIGITAL.
- O ajuste será trocado automaticamente para AUTO se você sintonizar ou mudar para outra estação, ou se desligar o aparelho.
- Este ajuste não irá funcionar para estações de FM/AM convencionais.
- Se a estação de rádio forçar o modo de recepção para digital, a indicação "HOLD" irá piscar.



* Através de acessório KT-HD300 vendido separadamente.



Como ouvir CDs da disqueteira

Recomenda-se utilizar uma disqueteira de CD compatível com MP3 da JVC (adquirida separadamente) com o seu aparelho. Você pode conectar uma disqueteira ao conector CD changer na parte traseira deste aparelho.




- Você pode reproduzir somente CDs convencionais (incluindo CD de texto) e discos MP3.

Preparação: Certifique-se de que "CHANGER" esteja selecionado para o ajuste de entrada externa, veja a página 25.

1		Selecione "CD-CH."
2		Selecione um disco para iniciar a reprodução. [Pressione] Para selecionar o número do disco 1 – 6. [Mantenha Pressionado] Para selecionar o número do disco 7 – 12.

	[Pressione]: Seleciona a faixa. [Mantenha pressionado]: Avança / Retrocede a faixa rapidamente.
	MP3: Seleciona as pastas.

Após pressionar M MODE, pressione os botões a seguir...

	Pula 10 faixas MP3: Dentro da mesma pasta
	TRACK RPT: Repete a faixa atual FOLDER RPT: MP3: Repete todas as faixas da pasta atual. DISC RPT: Repita todas as faixas do disco atual.
	FOLDER RND: MP3: Reproduz aleatoriamente todas as faixas da pasta atual e em seguida as faixas da próxima pasta. DISC RND: Reproduz aleatoriamente todas as faixas do disco atual. ALL RND: Reproduz aleatoriamente todas as faixas dos discos na disqueteira.

- Para cancelar a reprodução repetida ou aleatória, selecione "RPT OFF" ou "RND OFF".

Como ouvir rádio satélite

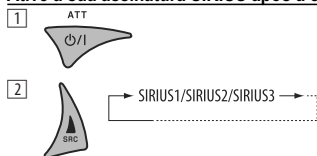
Antes de operar, conecte um dos seguintes dispositivos (adquiridos separadamente) ao conector CD changer na parte traseira do aparelho.

- Interface de rádio JVC SIRIUS Satellite, KS-SRA100, para ouvir o rádio satélite SIRIUS.
- Adaptador JVC Smart Digital, XMDJVC100, para ouvir o rádio satélite XM.

Atualização GCI (Informações de controle global)

- Se os canais forem atualizados após a assinatura, a atualização será inicializada automaticamente. A indicação "UPDATING" irá piscar e nenhum som poderá ser ouvido.
- A atualização levará alguns minutos.
- Durante a atualização não será possível operar o seu rádio satélite.

Ative a sua assinatura SIRIUS após a conexão



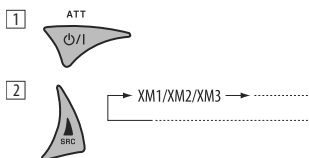
A rádio satélite SIRIUS irá iniciar a atualização de todos os canais SIRIUS.

Uma vez finalizada a atualização, o rádio satélite SIRIUS irá sintonizar o canal pré-ajustado, CH184.

- 3 **Verifique a sua SIRIUS ID (Identificação); veja a página 24.**
- 4 **Entre em contato com a SIRIUS pela Internet no endereço <http://activate.siriusradio.com/> para ativar a sua assinatura, ou por chamada gratuita no telefone 1-888-539-SIRIUS (7474).** A indicação "SUB UPDT PRESS ANY KEY" irá percorrer no visor após concluir a assinatura.

Ative a sua assinatura XM após a conexão





- Somente os canais 0, 1 e 247 são disponibilizados antes da ativação.



O sintonizador universal XMDirect™ irá iniciar a atualização de todos os canais XM. "Channel 1" (Canal 1) será sintonizado automaticamente.

- 3 **Verifique a sua ID (Identificação) do rádio satélite XM no gabinete do sintonizador universal XMDirect™ ou sintonize "Channel 0" (veja a página 18).**
- 4 **Entre em contato com a estação de rádio satélite XM pela Internet no endereço <http://xmradio.com/activation/> para ativar a sua assinatura ou ligue para 1-800-XM-RADIO (1-800-967-2346).** Uma vez concluída a assinatura, o aparelho irá sintonizar um dos canais disponíveis (Canal 4 ou superior).

Continuação na próxima página

1		Selecione "SIRIUS" ou "XM".
2		Selecione a faixa. SIRIUS: → SIRIUS1 → SIRIUS2 → SIRIUS3 XM: → XM1 → XM2 → XM3
3		Selecione uma categoria. SIRIUS: Se você selecionar "ALL", poderá sintonizar todos os canais de todas as categorias.
4		Selecione um canal para ouvir. <ul style="list-style-type: none"> • Mantenha o botão pressionado para trocar os canais rapidamente. • Durante a busca, os canais inválidos e não assinados serão pulados. XM: Se você não selecionar um canal dentro de 15 segundos, a categoria selecionada na etapa 3 será cancelada. Você pode selecionar todos os canais de todas as categorias neste momento (incluindo canais não classificados).

■ Armazenando canais na memória

Você pode pré-ajustar seis canais para cada faixa.

Exemplo: Armazenando canais no número de pré-ajuste 4.

1 Sintonize um canal desejado.

2  [Mantenha pressionado]



Verificando a ID (Identificação) do rádio satélite XM

Enquanto seleciona "XM1", "XM2", ou "XM3", selecione "Channel 0."



O visor irá exibir alternadamente "RADIO ID" e o número ID (Identificação) de 8 dígitos (alfanuméricos).

Para cancelar a exibição do número ID, selecione qualquer outro canal que não seja "Channel 0."



Para selecionar um canal pré-ajustado



Como ouvir faixas do iPod

Antes de operar, conecte o **adaptador de interface para iPod, KS-PD100** (adquirido separadamente) ao conector CD changer na parte traseira do aparelho.

Preparação: Certifique-se de que "CHANGER" esteja selecionado para o ajuste de entrada externa; veja a página 25.

1		Selecione "IPOD."
2		Selecione uma música a ser reproduzida.

■ Selecionando uma faixa no menu

4 Acesse o menu principal.



Este modo será cancelado se nenhuma operação for realizada durante cerca de 5 segundos.

2 Selecione o menu desejado.



PLAYLISTS ↔ ARTISTS ↔ ALBUMS ↔
SONGS ↔ GENRES ↔ COMPOSERS ↔ (Retorna

ao início)

3 Confirme a seleção.



- Para retornar ao menu anterior, pressione ▲ .
- Se uma faixa for selecionada, a reprodução será iniciada automaticamente.
- Se ◀◀◀ / ▶▶▶▶▶ for pressionado, 10 itens poderão ser pulados de cada vez.



Pausa/interrompe a reprodução.
• Para reiniciar a reprodução, pressione o botão novamente.



[Pressione]: Seleciona faixas.
[Mantenha pressionado]: Retrocede / Avança a faixa rapidamente.

Após pressionar M MODE, pressione os botões a seguir...



ONE RPT:
Funciona da mesma forma que "Repeat One" (Repetir Uma) do iPod.

ALL RPT:
Funciona da mesma forma que "Repeat All" (Repetir Todas) do iPod.



ALBUM RND*:
Funciona da mesma forma que "Shuffle Albums" (Reprodução Aleatória de Álbuns) do iPod.

SONG RND:
Funciona da mesma forma que "Shuffle Songs" (Reprodução Aleatória de Músicas) do iPod.

- Para cancelar a reprodução repetida ou a reprodução aleatória, selecione "RPT OFF" ou "RND OFF".

* Funciona somente se você selecionar "ALL" em "ALBUMS" no "MENU" principal.

Como ouvir outros componentes externos

Você pode conectar um componente externo aos conectores:



- Conector CD changer na parte traseira deste receiver utilizando os adaptadores a seguir (adquiridos separadamente):

- Adaptador de entrada de linha, KS-U57

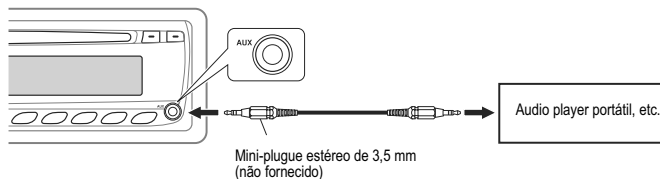
- Adaptador de entrada AUX, KS-U58

Preparação: Certifique-se de que "EXT INPUT" esteja selecionado para o ajuste de entrada externa; veja a página 25.

- Conector de entrada AUX (auxiliar) no painel de controle.

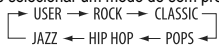
1		Selecione "EXT INPUT" ou "AUX IN."
2	—	Ligue o componente conectado e inicie a reprodução da fonte.
3		Ajuste o volume.
4	—	Ajuste o som como desejar (veja as páginas 21 e 22).

Conectando um componente externo ao conector de entrada AUX



Seleção de um modo de som pré-ajustado

Você pode selecionar um modo de som pré-ajustado adequado ao gênero musical (iEQ: equalizador inteligente).



Definição do valor de pré-ajuste para cada modo de som

Modo de som	Valor pré-ajustado									
	BASS (grave)			MID (médio)			TRE (agudo)			LOUD (intensidade)
	Freq.	Nível	Q	Freq.	Nível	Q	Freq.	Nível	Q	
USER	60 Hz	00	Q1,25	1,0 kHz	00	Q1,25	10,0 kHz	00	Fixo	OFF
ROCK	100 Hz	+03	Q1,0	1,0 kHz	00	Q1,25	10,0 kHz	+02	Fixo	
CLASSIC	80 Hz	+01	Q1,25	1,0 kHz	00	Q1,25	10,0 kHz	+03	Fixo	
POP	100 Hz	+02	Q1,25	1,0 kHz	+01	Q1,25	10,0 kHz	+02	Fixo	
HIP HOP	60 Hz	+04	Q1,0	1,0 kHz	-02	Q1,0	10,0 kHz	+01	Fixo	
JAZZ	80 Hz	+03	Q1,25	1,0 kHz	00	Q1,25	10,0 kHz	+03	Fixo	

Freq.: Frequência

Q: Grau de qualidade

■ Armazenando o seu próprio modo de som

Você pode ajustar os modos de som e armazenar seus próprios ajustes na memória.

- O ajuste realizado será armazenado para o modo de som atualmente selecionado (iEQ) incluindo "USER."

1 Seleccione um modo de som.



2 Acesse o modo de ajuste.



Esse modo será cancelado se nenhuma operação for realizada durante cerca de 5 segundos.

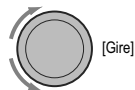
3 Seleccione uma tonalidade.



BASS ↔ MID ↔ TRE

4 Ajuste os elementos de som da tonalidade selecionada.

- Ajuste a frequência.



[Gire]

- Ajuste o nível.



[Gire]

Continuação na próxima página

3 Ajuste a curva de qualidade (Q).



Elementos de som	Faixa/frens selecionáveis		
	BASS	MID	TRE
Frequência	60 Hz	500 Hz	10,0 kHz
	80 Hz	1,0 kHz	12,5 kHz
	100 Hz	1,5 kHz	15,0 kHz
	200 Hz	2,5 kHz	17,5 kHz
Nível (LVL)	-06 a +06	-06 a +06	-06 a +06
Q	Q1,0 Q1,25 Q1,5 Q2,0	Q0,5 Q0,75 Q1,0 Q1,25	Fixa

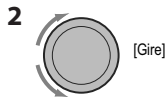
BASS: Graves; MID: Médios; TRE: Agudos

5 Repita as etapas 3 e 4 para ajustar outras tonalidades.

O ajuste realizado será armazenado automaticamente.

Ajustando o som

Você pode ajustar as características de som de acordo com a sua preferência.



FADER² Ajusta o balanço dos alto-falantes frontal e traseiro.	R06 a F06
BALANCE³ Ajusta o balanço dos alto-falantes esquerdo e direito.	L06 a R06
LOUD⁴ (intensidade) Reforça as frequências baixas e altas para produzir um som bem balanceado a um nível de volume baixo.	LOUD ON ou LOUD OFF
SUB.W¹ (subwoofer) Ajusta o nível de saída do subwoofer.	00 a 08, Inicial: 04
VOL ADJ (ajuste do volume) Ajusta o nível de volume de cada fonte (exceto FM), em comparação com o nível de volume de FM. O nível de volume irá aumentar ou diminuir automaticamente quando você trocar a fonte. • Antes de implementar um ajuste, selecione a fonte que deseja ajustar.	-05 a +05, Inicial: 00
VOLUME Ajusta o volume.	00 a 50 ou 00 a 30 ⁵

¹ Exibido somente quando "L/O MODE" for ajustado para "SUB.W" (veja a página 24).

² Se você estiver utilizando um sistema de dois alto-falantes, ajuste o nível "fader" para "00".

³ Este ajuste não irá afetar a saída do subwoofer.

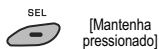
⁴ O ajuste de Loudness (Intensidade) será aplicado a todos os modos de som.

⁵ Depende do ajuste do controle de ganho do amplificador. (Veja a página 25 para obter detalhes.)

Ajustes gerais – PSM

Você pode trocar os itens PSM (Modo de ajuste preferido) listados na tabela abaixo nas páginas 24 e 25.

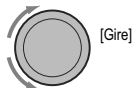
1 Insira os ajustes PSM.



2 Selecione um item PSM.



3 Ajuste o item PSM selecionado.



4 Repita as etapas 2 e 3 para ajustar os outros itens PSM se necessário.

5 Finalize o procedimento.



Indicações	Item (.: Inicial)	Ajuste, [página de referência]
DEMO Demonstração no visor	<ul style="list-style-type: none"> DEMO ON DEMO OFF 	<ul style="list-style-type: none"> : A demonstração no visor será ativada automaticamente se nenhuma operação for realizada durante cerca de 20 segundos, [4]. : Cancela.
CLOCK DISP ¹ Exibição do relógio	<ul style="list-style-type: none"> CLOCK ON CLOCK OFF 	<ul style="list-style-type: none"> : O relógio será sempre exibido no visor quando o aparelho estiver desligado. : Cancela; pressionar DISP irá exibir o relógio durante cerca de 5 segundos quando o aparelho estiver desligado, [4].
CLOCK HOUR Ajuste da hora	1 – 12	[Inicial: 1 (1:00)], [4].
CLOCK MIN Ajuste dos minutos	00 – 59	[Inicial: 00 (1:00)], [4].

¹ Se a fonte de alimentação não for interrompida devido ao desligamento da chave de ignição do automóvel, recomenda-se selecionar "CLOCK OFF" para economizar a carga da bateria.

Continuação na próxima página

Indicações	Item (...: Inicial)	Ajuste, [página de referência]
CLOCK ADJ ² Ajuste do relógio	<ul style="list-style-type: none"> • AUTO • OFF 	<ul style="list-style-type: none"> : O relógio interno será automaticamente ajustado utilizando os dados de relógio fornecidos através do canal de rádio satélite. : Cancela.
TIME ZONE ^{2, 3} Zona horária	–	<ul style="list-style-type: none"> : Selecione a sua área residencial entre as zonas horárias para ajustar o relógio. <p>EASTERN (ORIENTAL), ATLANTIC (ATLÂNTICO), NEWFOUND, ALASKA, PACIFIC (PACÍFICO), MOUNTAIN (MONTANHAS), CENTRAL</p>
DST ^{2, 3} Horário de verão	<ul style="list-style-type: none"> • DST ON • DST OFF 	<ul style="list-style-type: none"> : Ativa o horário de verão se a sua região estiver sob este sistema horário. : Cancela
SID ⁴ SIRIUS ID	–	: O número da sua identificação SIRIUS irá deslizar no visor 5 segundos após "SID" for selecionada, [17].
DIMMER Escurecimento	<ul style="list-style-type: none"> • AUTO • ON • OFF 	<ul style="list-style-type: none"> : Escurece o visor e a iluminação inferior quando você ligar os faróis dianteiros. : Ativa o efeito de escurecimento. : Cancela.
SCROLL ² Rolagem	<ul style="list-style-type: none"> • ONCE • AUTO • OFF 	<ul style="list-style-type: none"> : Rola as informações no visor uma vez. : Repete a rolagem (em intervalos de 5 segundos). : Cancela. • Pressionando DISP durante mais de um segundo pode-se rolar o visor independentemente do ajuste.
L/O MODE Modo de saída de linha	<ul style="list-style-type: none"> • REAR • SUB.W 	<ul style="list-style-type: none"> : Define se os terminais REAR LINE OUT serão utilizados para conectar os alto-falantes (através de um amplificador externo). : Define se os terminais REAR LINE OUT serão utilizados para conexão de um subwoofer (através de um amplificador externo).
SUB.W FREQ ⁷ Frequência de corte do subwoofer	<ul style="list-style-type: none"> • LOW • MID • HIGH 	<ul style="list-style-type: none"> : Frequências inferiores a 90 Hz serão enviadas para o subwoofer. : Frequências inferiores a 135 Hz serão enviadas para o subwoofer. : Frequências inferiores a 180 Hz serão enviadas ao subwoofer.
SUB.W PHASE ⁷ Fase do subwoofer	<ul style="list-style-type: none"> • 180 DEG • 0 DEG 	: Selecione "0 DEG" ou "180 DEG" que reproduz o melhor som.

² Exibido somente quando o rádio satélite SIRIUS ou o rádio satélite XM for conectado.

³ Exibido somente quando "CLOCK ADJ" for ajustado para "AUTO".

⁴ Exibido somente quando o rádio satélite SIRIUS for conectado.

⁵ Alguns caracteres ou símbolos não serão exibidos corretamente (ou estarão em branco) no visor.

⁶ Não aplicável para rolagem dos dados de texto do HD Rádio.

⁷ Exibido somente quando "L/O MODE" for ajustado para "SUB.W."

Indicações	Item (_: Inicial)	Ajuste, [página de referência]
EXT INPUT ^{*8, *9} Entrada externa	<ul style="list-style-type: none"> • CHANGER • EXT INPUT 	<ul style="list-style-type: none"> : Para conectar uma disqueteira de CD JVC, [16], ou um Apple iPod, [19]. : Para conectar o audio player portátil ao conector CD changer, [20].
TAG DISPLAY Exibição de identificação	<ul style="list-style-type: none"> • TAG ON • TAG OFF 	<ul style="list-style-type: none"> : Exibe as informações de identificação enquanto reproduz faixas MP3/WMA. : Cancela
AMP GAIN Controle de ganho do amplificador	<ul style="list-style-type: none"> • LOW POWER • HIGH POWER 	<ul style="list-style-type: none"> : VOLUME 00 – VOLUME 30 (Seleciona se a potência máxima do alto-falante será inferior a 50 W para evitar danos ao alto-falante.) : VOLUME 00 – VOLUME 50
IF BAND Faixa de frequência intermediária	<ul style="list-style-type: none"> • AUTO • WIDE 	<ul style="list-style-type: none"> : Aumenta a seletividade do sintonizador para reduzir os ruídos de interferência entre as estações adjacentes. (O efeito estéreo pode ser perdido.) : Sujeito a ruídos de interferência de estações adjacentes, porém a qualidade do som não será degradada e o efeito estéreo permanecerá.
AREA Intervalo de canal do sintonizador	<ul style="list-style-type: none"> • AREA US • AREA EU • AREA SA 	<ul style="list-style-type: none"> : Quando o aparelho for utilizado na América do Norte/Central/do Sul os intervalos AM/FM serão ajustados para 10 kHz/200 kHz. : Quando o aparelho for utilizado em quaisquer outras áreas. Os intervalos AM/FM serão ajustados para 9 kHz/50 kHz (100 kHz durante a busca automática). : Quando o aparelho for utilizado em países da América do Sul onde o intervalo FM for 100 kHz. O intervalo AM será ajustado para 10 kHz.

^{*8} Exibido somente quando uma das fontes a seguir for selecionada: FM, AM, CD, BLUETOOTH, AUX IN.

^{*9} Não necessária para transmissão de HD Radio / Sintonizadores SIRIUS/XM.

Ajustes Bluetooth

Você pode trocar os ajustes listados na coluna da direita de acordo com a sua preferência.

1 Acesse o menu Bluetooth.



2 Selecione "SETTINGS."



3 Selecione um item de ajuste.



AUTO CNCT → AUTO ANSWER →
MSG NOTICE*1 → MIC SETTING →
PHONEBOOK → INITIALIZE → INFORMATION
→ [retorna ao início]

4 Troque o ajuste como desejar.



- Se "PHONEBOOK" for selecionado na etapa 3, insira o código PIN deste aparelho e do telefone Bluetooth (veja as páginas 10 e 11: etapas 4 e 5) e, em seguida, pressione ▲ para sair.

Menu Setting (Ajustes) (): Inicial

■ AUTO CNCT (conexão)

Quando o aparelho for ligado, a conexão será estabelecida automaticamente com...

OFF: Nenhum dispositivo Bluetooth.

LAST: O último dispositivo Bluetooth conectado.

■ AUTO ANSWER (atendimento automático)

ON: O aparelho irá atender automaticamente as chamadas recebidas.

OFF: O aparelho não irá atender as chamadas automaticamente. Atenda as chamadas manualmente.

REJECT: O aparelho irá recusar todas as chamadas recebidas.

■ MSG NOTICE (notificação de mensagem)

ON*1: O aparelho irá informá-lo da chegada de uma mensagem através do toque e exibindo a mensagem "RCV MESSAGE" (recebendo mensagem).

OFF: O aparelho não irá informá-lo sobre o recebimento de uma mensagem

■ MIC SETTING (ajuste do microfone)

Ajusta o volume do microfone interno, [LEVEL 01/02/03].

■ PHONEBOOK (agenda telefônica)

Ativa a agenda telefônica do telefone Bluetooth neste aparelho. (Você pode carregar até 50 números de telefone.)

- Antes de utilizar esta função, certifique-se de que o telefone Bluetooth esteja conectado.

■ INITIALIZE (inicialização)

YES: Inicia todos os ajustes realizados no menu Bluetooth.

NO: Retorna à tela anterior.

■ INFORMATION (informações)

NAME: Nome do aparelho (conforme indicado nos dispositivos Bluetooth).

ADDRESS: Endereço do aparelho.

VERSION: Versões do hardware e do software do módulo Bluetooth.

PHONE NAME*2: Nome do telefone Bluetooth conectado.

AUDIO NAME*2: Nome do audio player Bluetooth conectado.

*1 Se o telefone Bluetooth conectado não suportar a notificação de mensagem de texto (através de Bluetooth), o aparelho não irá receber notificações quando do recebimento de mensagens de texto.

*2 Será exibido somente quando um telefone/audio player Bluetooth estiver conectado.

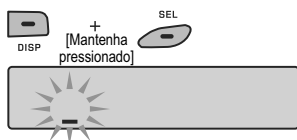
Atribuição de títulos

Você pode atribuir títulos a frequências de 30 estações (FM e AM) utilizando 8 caracteres (máximo) para cada título.

- Quando o sintonizador HD Radio for conectado, esta função será desabilitada.

1 Selecione uma estação à qual você deseja atribuir um título (veja também a página 8).

2 Acesse a tela de inserção de títulos.



3 Atribua um título.

1 Selecione um caractere.



A	B	C	D	E	F	G
H	I	J	K	L	M	N
O	P	Q	R	S	T	U
V	W	X	Y	Z	0	1
2	3	4	5	6	7	8
9	- /	<	>	space		

2 Acesse a posição do caractere próximo (ou anterior).



3 Repita as etapas **1** e **2** até finalizar a inserção do título.

4 Finalize o procedimento.



Para apagar o título inteiro

Na etapa 2 acima...



Informações adicionais sobre este aparelho

Operações básicas

Como ligar o aparelho

- Pressionando SRC no aparelho, você também poderá ligá-lo. Se a fonte estiver pronta, a reprodução será iniciada.

Desligando o aparelho

- Se você desligar o aparelho enquanto ouve uma faixa, a reprodução será iniciada a partir do ponto em que foi interrompida anteriormente.

Operações do sintonizador

Armazenamento de estações na memória

- Durante a busca SSM...
 - Todas as estações previamente armazenadas serão apagadas e as estações serão armazenadas novamente.
 - As estações recebidas são pré-ajustadas em N.º 1 (frequência mais baixa) até o N.º 6 (frequência mais alta).
 - Quando a busca SSM estiver concluída, a estação armazenada em N.º 1 será automaticamente sintonizada.
- Quando uma estação for armazenada manualmente, a estação previamente pré-ajustada será apagada quando uma nova estação for armazenada no mesmo número de pré-ajuste.

Operações com discos


Advertência sobre a reprodução DualDisc

- O lado Não-DVD de um "DualDisc" não tem conformidade com o padrão "Compact Disc Digital Audio". Portanto, a utilização do lado Não-DVD de um DualDisc neste produto não é recomendada.

Geral

- Este receptor foi projetado para reproduzir CDs/CDs de texto e CD-Rs (Graváveis)/CD-RWs (Regraváveis) nos formatos CD (CD-DA), MP3 e WMA.

Continuação na próxima página

- Quando um disco for inserido invertido, as indicações "PLEASE" e "EJECT" serão exibidas alternadamente no visor. Pressione  para ejetar o disco.
- Neste manual, as palavras "faixa" e "arquivo" serão utilizadas alternadamente.
- Durante o avanço ou retrocesso rápido em um disco MP3 ou WMA, você só poderá ouvir sons intermitentes.
- Se você trocar a fonte ao ouvir um disco, a reprodução irá parar.
Na próxima vez que você selecionar "CD" como fonte de reprodução, esta será iniciada a partir do ponto de parada anterior.
- Após ejetar um disco, a indicação "NO DISC" (NENHUM DISCO) será exibida e você não poderá operar alguns dos botões. Insira outro disco ou pressione SRC para selecionar outra fonte de reprodução.
- Se o disco ejetado não for removido dentro de 15 segundos, será automaticamente inserido na gaveta de carregamento novamente para protegê-lo contra impurezas. A reprodução será iniciada automaticamente.

Reproduzindo um CD-R ou CD-RW

- Utilize somente CD-Rs ou CD-RWs "finalizados".
- Este aparelho pode reproduzir somente arquivos do mesmo tipo que aqueles detectados primeiramente se um disco incluir arquivos de CD de áudio (CD-DA) e arquivos MP3/WMA.
- Este aparelho pode reproduzir discos de várias sessões; contudo, sessões não fechadas serão puladas durante a reprodução.
- Alguns CD-Rs ou CD-RWs podem não ser reproduzidos neste aparelho devido às características do disco, ou devido às razões a seguir:
 - Discos estão sujos ou riscados.
 - Presença de condensação de umidade nas lentes dentro do aparelho.
 - A lente de captação dentro do aparelho está suja.
 - Os arquivos no CD-R/CD-RW foram gravados utilizando o método de arquivo comprimido.
 - Há condições de gravação impróprias (ausência de dados, etc.) ou condições de mídia (manchas, riscos, empenamento, etc.).
- Os CD-RWs podem exigir um tempo de leitura maior já que a refletância dos CD-RWs é inferior à dos CDs comuns.

- Não utilize os CD-Rs ou CD-RWs a seguir:
 - Discos com adesivos, etiquetas, ou revestimentos de proteção colados na superfície.
 - Discos em que as etiquetas possam ser diretamente impressas por uma impressora a jato de tinta.

A utilização desses discos sob altas temperaturas ou alta umidade pode causar mau funcionamento ou danificar os discos.

Reprodução de um disco MP3/WMA

- Este aparelho pode reproduzir arquivos MP3/WMA com o código de extensão <.mp3> ou <.wma> (independentemente da condição das letras – maiúsculas/minúsculas).
- Este receptor pode exibir os nomes dos álbuns, artistas e Tag (Versão 1.0, 1.1, 2.2, 2.3 ou 2.4) para arquivos MP3 ou WMA.
- Este receptor pode exibir somente caracteres de um byte. Nenhum outro caractere poderá ser exibido corretamente.
- Este aparelho pode reproduzir arquivos MP3/WMA atendendo às condições abaixo:
 - Taxa de bits de MP3: 32 kbps – 320 kbps
 - Frequência de amostragem de MP3: 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz (para MPEG-1) 24 kHz, 22,05 kHz, 16 kHz (PARA MPEG-2)
 - Taxa de bits de WMA: 32 kbps – 192 kbps
 - Formato do disco: ISO 9660 Nível 1 / Nível 2, Romeo, Joliet, Windows com nome de arquivo longo.
- O número máximo de caracteres para nomes de arquivos/pastas varia dependendo do formato do disco utilizado (inclui 4 caracteres de extensão - <.mp3> ou <.wma>):
 - ISO 9660 Nível 1: até 12 caracteres
 - ISO 9660 Nível 2: até 31 caracteres
 - Romeo*: até 128 caracteres
 - Joliet*: até 64 caracteres
 - Windows com nome de arquivo longo*: até 128 caracteres
- * *Os números entre parênteses é o número máximo de caracteres para nomes de arquivo/pasta quando o número total de arquivos e pastas for 271 ou mais.*
- Este receptor pode reconhecer um total de 512 arquivos, 200 pastas e 8 níveis hierárquicos.

- Este aparelho pode reproduzir arquivos gravados em VBR (taxa de bits variável). Os arquivos gravados em VBR têm uma discrepância na exibição do tempo decorrido e não mostram o tempo real. Em particular, essa diferença se torna visível após executar a função de busca.
- Este aparelho não pode reproduzir os arquivos a seguir:
 - Arquivos MP3 codificados no formato MP3i e MP3 PRO.
 - Arquivos MP3 codificados em formato inadequado.
 - Arquivos MP3 codificados com Layer 1/2.
 - Arquivos WMA codificados com os formatos sem perda, profissional e de voz.
 - Arquivos WMA não baseados em Windows Media® Audio.
 - Arquivos WMA protegidos contra cópia com DRM.
 - Arquivos contendo dados como, por exemplo, AIFF, AT3AC3, etc.
- A função de busca irá funcionar, porém a velocidade da busca não será constante.

■ Operações com Bluetooth

■ Geral

- Quando dirigir, não execute operações complexas como, por exemplo, discagem de números de telefone, utilização da agenda telefônica, ler mensagens de texto, etc. Quando essas operações forem executadas, pare o automóvel em um local seguro.
- Alguns dispositivos Bluetooth podem não ser conectados a este receptor dependendo da versão Bluetooth do dispositivo.
- Algumas operações e as informações do visor podem ser diferentes de acordo com o telefone conectado.
- Este aparelho poderá não funcionar com alguns dispositivos Bluetooth.
- As condições de conexão poderão variar dependendo das circunstâncias presentes.
- Quando o aparelho estiver desligado, o dispositivo será desconectado.

■ Mensagens de advertência para operações com Bluetooth

- **ERROR CNCT** (Erro na conexão):
O dispositivo está registrado, porém a conexão falhou. Conecte o dispositivo novamente. (Veja a página 11.)
- **ERROR**
Tente executar a operação novamente. Se "ERROR" aparecer novamente, verifique se o dispositivo suporta a função que está tentando executar.

- **PLEASE WAIT (POR FAVOR, ESPERE)**
Este aparelho está se preparando para utilizar a função Bluetooth. Se a mensagem não desaparecer, desligue e ligue o aparelho e, em seguida, conecte o dispositivo novamente (ou reinicie o aparelho).
- **PLS RESET**
Reinicie o aparelho e tente executar a operação novamente. Se "PLS RESET" for exibida novamente, consulte a Assistência Técnica JVC mais próxima.

■ Recepção do HD Radio

- Diversas estações do HD Radio também oferecem mais que um canal de programação. Esse serviço é denominado multi-transmissão.
- Durante a busca SSM, todas as estações incluindo as estações FM/AM convencionais serão buscadas e armazenadas para a faixa selecionada.
- Para localizar estações HD Radio em sua região, acesse <http://www.hdradio.com/>.

■ Rádio satélite

- Você também pode conectar o rádio JVC SIRIUS PnP (Plug and Play), utilizando o adaptador do rádio JVC SIRIUS KS-U100K (não fornecido), ao conector da disqueteira de CD na parte traseira. Ligando/desligando o receptor, você pode ativar/desativar o JVC PnP. Contudo, não será possível controlá-lo a partir deste aparelho.
- Para saber mais sobre o rádio satélite SIRIUS ou fazer a assinatura, acesse <http://www.sirius.com>.
- Para as últimas listagens e informações de programação de canais, ou assinatura do rádio satélite XM, acesse <http://www.xradio.com>.

■ iPod

- Você pode controlar os tipos de iPods mencionados a seguir através do adaptador de interface.
 - iPod com conector de base (3ª geração)
 - iPod com Click Wheel (4ª geração)
 - iPod mini
 - iPod photo

Continuação na próxima página

- iPod nano¹
- iPod vídeo (5ª geração)²

¹ Quando você conectar o iPod nano ao adaptador de interface, certifique-se de desconectar os fones de ouvido; caso contrário nenhum som será ouvido.

² Não é possível navegar por arquivos de vídeo no menu "Vídeos" enquanto o iPod estiver conectado ao adaptador de interface.

- Se o iPod não reproduzir corretamente, atualize o software do seu iPod para a versão mais recente. Para obter detalhes sobre a atualização do seu iPod, acesse <http://www.apple.com>.
- Quando você ligar este aparelho, o iPod será carregado através dele.
- Enquanto o iPod estiver conectado, todas as operações do iPod serão desabilitadas. Execute todas as operações através deste aparelho.
- As informações de texto podem não ser exibidas corretamente.
- Se as informações de texto contiverem mais de 11 caracteres, elas irão deslizar no visor. Este receptor pode exibir até 40 caracteres.

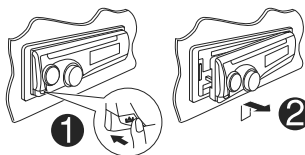
■ Atribuição de títulos

- Se você tentar atribuir títulos a frequências de mais de 30 estações, a indicação "NAME FULL" será exibida. Apague os títulos indesejados antes da atribuição.

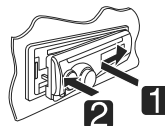
■ Ajustes gerais – PSM

- O ajuste "AUTO" para "DIMMER" poderá não funcionar corretamente em alguns veículos, particularmente naqueles que possuem um dial de controle para o escurecimento. Neste caso, troque o ajuste "DIMMER" para qualquer outra opção que não seja "AUTO".
- Se você trocar o ajuste "AMP GAIN" de "HIGH POWER" para "LOW POWER" enquanto o nível de volume for ajustado para acima de "VOLUME 30", o aparelho irá trocar automaticamente o nível de volume para "VOLUME 30".

Remoção do painel de controle



Acoplamento do painel de controle



- Microsoft e Windows Media são marcas comerciais registradas ou marcas comerciais da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou outros países.
- A marca Bluetooth e logotipos são de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e qualquer uso de tais marcas pela Victor Company of Japan, Limited (JVC) é feito sob licença. Outras marcas comerciais e nomes comerciais pertencem aos seus respectivos proprietários.
- HD Radio™ e o logotipo HD Radio Ready são marcas comerciais de propriedade da iBiquity Digital Corp.
- "SIRIUS" e o logotipo SIRIUS dog são marcas comerciais registradas da SIRIUS Satellite Radio Inc.
- XM e seus logotipos correspondentes são marcas comerciais registradas da XM Satellite Radio Inc.
- "SAT Radio", o logotipo SAT Radio e todas as marcas relacionadas e marcas comerciais da SIRIUS Satellite Radio Inc., e XM Satellite Radio, Inc.
- iPod é uma marca comercial da Apple Inc., registrada nos Estados Unidos e outros países.

Diagnóstico e correção de falhas

O que parece ser um problema nem sempre é grave. Verifique os pontos a seguir antes de entrar em contato com a Assistência Técnica.

	Sintomas	Soluções/Causas
Geral	<ul style="list-style-type: none"> O som não pode ser ouvido dos alto-falantes. 	<ul style="list-style-type: none"> Ajuste o volume para o nível ideal. Verifique os cabos e conexões.
	<ul style="list-style-type: none"> O receiver não funciona. 	Reinicie o receiver (veja a página 3).
FM/AM	<ul style="list-style-type: none"> O pré-ajuste automático SSM não funciona. 	Armazene as estações manualmente.
	<ul style="list-style-type: none"> Ruído estático ao ouvir rádio. 	Conecte a antena firmemente.
Reprodução de Discos	<ul style="list-style-type: none"> O disco não pode ser reproduzido. 	Insira o disco corretamente.
	<ul style="list-style-type: none"> O CD-R/CD-RW não pode ser reproduzido. As faixas do CD-R/CD-RW não podem ser saltadas. 	<ul style="list-style-type: none"> Insira um CD-R/CD-RW finalizado. Finalize o CD-R/CD-RW com o componente utilizado para gravação.
	<ul style="list-style-type: none"> O disco não pode ser reproduzido nem ejetado. 	<ul style="list-style-type: none"> Desbloqueie o disco (veja a página 9). Ejete o disco forçadamente (veja a página 3).
	<ul style="list-style-type: none"> O som do disco é interrompido ocasionalmente. 	<ul style="list-style-type: none"> Pare a reprodução ao dirigir em estradas irregulares. Troque o disco. Verifique os cabos e conexões.
	<ul style="list-style-type: none"> A indicação "NO DISC" é exibida no visor. 	Insira um disco que possa ser reproduzido na gaveta de carregamento.
	<ul style="list-style-type: none"> As indicações "PLEASE" e "EJECT" são exibidas alternadamente no visor. 	Isso irá ocorrer algumas vezes devido ao superaquecimento. Ejete o disco ou mude para outra fonte de reprodução.
Reprodução de MP3/WMA	<ul style="list-style-type: none"> O disco não pode ser reproduzido. 	<ul style="list-style-type: none"> Utilize um disco com faixas MP3/WMA gravadas em um formato compatível com ISO 9660 Nível 1, Nível 2, Romeo ou Joliet. Adicione o código de extensão <.mp3> ou <.wma> aos nomes dos arquivos.
	<ul style="list-style-type: none"> Ruído é gerado. 	Acesse outra faixa ou troque o disco. (Não adicione o código de extensão <.mp3> ou <.wma> a faixas não-MP3 ou WMA.)
	<ul style="list-style-type: none"> Maior tempo de leitura é necessário (a indicação "READING" pisca no visor). 	Não utilize níveis e pastas de hierarquia muito complexa.

Continuação na próxima página

	Sintomas	Soluções/Causas
Geral	<ul style="list-style-type: none"> As faixas não são reproduzidas na ordem ajustada. 	A ordem de reprodução é determinada quando os arquivos são gravados.
	<ul style="list-style-type: none"> O tempo de reprodução decorrido não é o correto. 	Isso às vezes ocorre durante a reprodução e é causado pela forma com que as faixas são gravadas no disco.
	<ul style="list-style-type: none"> Os caracteres corretos não são exibidos (por exemplo, o nome do álbum). 	Este aparelho pode exibir somente letras (letras maiúsculas), números e um número limitado de símbolos.
Bluetooth	<ul style="list-style-type: none"> Este aparelho não pode ser detectado pelo dispositivo Bluetooth. 	<ul style="list-style-type: none"> Efetue a busca a partir do dispositivo Bluetooth novamente. Reinicie o aparelho. Quando "WAIT PAIR" for exibida no visor, busque a partir do dispositivo Bluetooth novamente.
	<ul style="list-style-type: none"> Este aparelho não realiza o pareamento com o dispositivo Bluetooth. 	Insira o código PIN do aparelho e do dispositivo alvo.
	<ul style="list-style-type: none"> A qualidade do som do telefone é ruim. 	<ul style="list-style-type: none"> Reduza a distância entre o aparelho e o telefone celular Bluetooth. Conduza o automóvel para um local onde seja possível obter uma melhor recepção do sinal.
	<ul style="list-style-type: none"> O som é interrompido ou pulado durante a reprodução de um áudio player Bluetooth. 	<ul style="list-style-type: none"> Reduza a distância entre o aparelho e o áudio player Bluetooth. Desconecte o dispositivo conectado para "PHONE". Desligue e ligue o aparelho. Quando o som não for restabelecido: Conecte o player novamente.
	<ul style="list-style-type: none"> O áudio player conectado não pode ser controlado. 	<ul style="list-style-type: none"> Verifique se o áudio player conectado suporta o perfil AVRCP (Perfil de controle remoto de áudio e vídeo). (As operações dependem do áudio player conectado.) Desconecte e conecte o player Bluetooth novamente.
	<ul style="list-style-type: none"> O aparelho não responde quando se tenta copiar a agenda telefônica para o aparelho. 	Você pode ter tentado copiar alguns registros (armazenados) para o aparelho. Pressione ▲ para sair.

	Sintomas	Soluções/Causas
Recepção por HD Radio	<ul style="list-style-type: none"> A qualidade do som muda quando estações do HD Radio são recebidas. 	Ajuste o modo de recepção para "DIGITAL" ou "ANALOG" (veja a página 15).
	<ul style="list-style-type: none"> Nenhum som pode ser ouvido. 	<ul style="list-style-type: none"> "ANALOG" foi selecionado na recepção de todas as transmissões digitais da estação do HD Radio. Selecione "DIGITAL" ou "AUTO" (veja a página 15). "DIGITAL" foi selecionado na recepção de sinais digitais fracos ou na recepção de transmissão de rádio convencional. Selecione "ANALOG" ou "AUTO" (veja a página 15).
	<ul style="list-style-type: none"> "RESET 8" é exibido no visor. 	Reconecte este aparelho e o sintonizador HD Radio corretamente e, em seguida, reinicie o aparelho.
Disqueteira de CDs	<ul style="list-style-type: none"> A indicação "NO DISC" é exibida no visor. 	Insira um disco no compartimento.
	<ul style="list-style-type: none"> A indicação "NO MAGAZINE" é exibida no visor. 	Insira o compartimento.
	<ul style="list-style-type: none"> A indicação "RESET 8" é exibida no visor. 	Conecte este aparelho e a disqueteira de CD corretamente e pressione o botão de reinicialização da disqueteira de CD.
	<ul style="list-style-type: none"> A indicação "RESET 1" – "RESET 7" é exibida no visor. 	Pressione o botão de reinicialização da disqueteira de CD.
	<ul style="list-style-type: none"> A disqueteira de CD não funciona. 	Reinicie o aparelho (veja a página 3).
Rádio Satélite	<ul style="list-style-type: none"> "CALL 1-888-539-SIRIUS TO SUBSCRIBE" percorre no visor ao sintonizar na rádio satélite SIRIUS. 	Faça a assinatura da rádio satélite SIRIUS (veja a página 17).
	<ul style="list-style-type: none"> Nenhum som pode ser ouvido. A indicação "UPDATING" é exibida no visor. 	Este aparelho está atualizando as informações de canais e irá levar alguns minutos para que o processo seja concluído.
	<ul style="list-style-type: none"> A indicação "NO SIGNAL" ou "NO SIGNAL" é exibida no visor. 	Dirija-se a uma área onde os sinais sejam fortes.
	<ul style="list-style-type: none"> A indicação "NO ANTENNA" ou "ANTENNA" é exibida no visor. 	Conecte a antena firmemente.
	<ul style="list-style-type: none"> "NO CHANNEL" é exibida no visor durante cerca de 5 segundos e, em seguida, retorna à tela anterior quando sintonizado na rádio satélite SIRIUS. 	Nenhuma transmissão no canal selecionado. Selecione outro canal ou continue ouvindo o canal anterior.

Continuação na próxima página

	Sintomas	Soluções/Causas
Rádio Satélite	<ul style="list-style-type: none"> • "NO (informação)" percorre no visor quando sintonizado na rádio satélite SIRIUS. • A indicação "----" é exibida no visor quando sintonizado na rádio satélite XM. 	Nenhuma informação de texto para o canal selecionado.
	<ul style="list-style-type: none"> • A indicação "----" é exibida no visor durante cerca de 2 segundos e depois retorna ao canal anterior quando sintonizado na rádio satélite XM. 	O canal selecionado não está mais disponível ou foi desautorizado. Selecione outro canal ou continue ouvindo o canal anterior.
	<ul style="list-style-type: none"> • A indicação "OFF AIR" é exibida no visor quando sintonizado na rádio satélite XM. 	O canal selecionado não está transmitindo neste momento. Selecione outro canal ou continue ouvindo o canal anterior.
	<ul style="list-style-type: none"> • A indicação "LOADING" é exibida no visor quando sintonizado na rádio satélite XM. 	O aparelho está carregando as informações e o áudio do canal. As informações de texto estão temporariamente indisponíveis.
	<ul style="list-style-type: none"> • A indicação "RESET 8" é exibida no visor. • O rádio satélite não funciona. 	Reconecte este aparelho e o rádio satélite corretamente e reinicie este aparelho.
iPod	<ul style="list-style-type: none"> • O iPod não é ligada ou não funciona. 	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique o cabo de conexão e sua conexão. • Atualize a versão do firmware. • Carregue a bateria.
	<ul style="list-style-type: none"> • O som está distorcido. 	Desative o equalizador neste aparelho ou no iPod.
	<ul style="list-style-type: none"> • A indicação "NO IPOD" é exibida no visor. 	<ul style="list-style-type: none"> • Verifique o cabo de conexão e sua conexão. • Carregue a bateria.
	<ul style="list-style-type: none"> • A reprodução é interrompida. 	Os fones de ouvido foram desconectados durante a reprodução. Reinicie a operação de reprodução (veja a página 19).
	<ul style="list-style-type: none"> • Nenhum som pode ser ouvido ao conectar um iPod nano. 	<ul style="list-style-type: none"> • Desconecte os fones de ouvido do iPod nano. • Atualize a versão de firmware do iPod nano.
	<ul style="list-style-type: none"> • A indicação "NO FILES" é exibida no visor. 	Nenhuma faixa foi armazenada. Importe faixas do iPod.
	<ul style="list-style-type: none"> • A indicação "RESET 1" – "RESET 7" é exibida no visor. 	Desconecte o adaptador deste aparelho e do iPod. Em seguida, conecte-o novamente.
	<ul style="list-style-type: none"> • A indicação "RESET 8" é exibida no visor. 	Verifique a conexão entre o adaptador e este aparelho.
<ul style="list-style-type: none"> • Os controles do iPod não funcionam depois que ele é desconectado deste aparelho. 	Reinicie o iPod.	

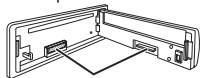
* NENHUMA CATEGORIA, NENHUM ARTISTA, NENHUM COMPOSITOR e NENHUMA MÚSICA/PROGRAMA.

Manutenção

Como limpar os conectores

A remoção freqüente do painel de controle pode causar deterioração dos conectores.

Para minimizar essa possibilidade, limpe periodicamente os conectores com um cotonete ou pano umedecido com álcool. Tenha cuidado para não danificar os conectores.



Conectores

Condensação da umidade

A umidade pode condensar nas lentes dentro do CD Player nos seguintes casos:

- Após iniciar o sistema de aquecimento do automóvel.
 - Se a cabine do automóvel tornar-se muito úmida.
- Caso isso ocorra, o CD Player poderá apresentar mau funcionamento. Nesse caso, ejeite o disco e deixe o receptor ligado por algumas horas até que a umidade se evapore.

Como manusear os discos

Ao remover um disco do estojo protetor, pressione o pino central do suporte do estojo para baixo e remova o disco, segurando-o pelas bordas.

Pino central



- Sempre segure o disco pelas bordas. Não toque na superfície da parte gravada.

Ao armazenar um disco no estojo, insira o disco cuidadosamente em volta do pino central (com a face impressa voltada para cima).

- Certifique-se de guardar os discos nos estojos após utilizá-los.

Para manter os discos limpos

Um disco sujo pode não ser reproduzido corretamente.

Se um disco acumular sujeira, limpe-o com um pano macio em linha reta do centro para as bordas.

- Não utilize nenhum solvente (por exemplo, limpadores convencionais de disco, pulverizadores, tiner, benzina, etc.) para limpar os discos.



Para reproduzir discos novos

Discos novos podem conter algumas protuberâncias em volta das bordas internas e externas. Se for utilizado um disco com essas protuberâncias, este receptor poderá rejeitá-lo.

Para remover essas protuberâncias, esfregue as bordas com um lápis, caneta esferográfica, etc.



Não utilize os seguintes discos:

CD único
- disco de 8 cm



Disco dobrado



Adesivos e resíduos de adesivos



Etiqueta adesiva



Formato incomum



Especificações

SEÇÃO DO AMPLIFICADOR DE ÁUDIO		
Saída de potência	20 W RMS x 4 Canais a 4 Ω e Distorção Harmônica Total+N \leq 1%	
Relação sinal/ruído:	80 dBA (referência: 1 W em 4 ohms)	
Impedância de carga:	4 ohms (4 ohms a 8 ohms permissível)	
Faixa de controle de tonalidade	Graves:	\pm 12 dB (60 Hz, 80 Hz, 100 Hz, 200 Hz)
	Médios:	\pm 12 dB (500 Hz, 1,0 kHz, 1,5 kHz, 2,5 kHz)
	Agudos:	\pm 12 dB (10,0 kHz, 12,5 kHz, 15,0 kHz, 17,5 kHz)
	Q:	Graves: Q1,0, Q1,25, Q1,5, Q2,0 Médios: Q0,5, Q0,75, Q1,0, Q1,25
Resposta de frequência:	40 Hz a 20.000 Hz	
Nível/Impedância de saída de linha	2,5V / carga de 20 kohms (escala plena)	
Nível/Impedância de saída do subwoofer:	2,5 V / carga de 20 kohms (escala plena)	
Impedância de saída:	1 kohms	
Outros terminais:	Conector CD changer, conector de entrada AUX (auxiliar), entrada de antena	



SEÇÃO DO SINTONIZADOR			
Faixa de frequência:	FM:	Com intervalo de canais ajustado para 100 kHz ou 200 kHz:	87,5 MHz a 107,9 MHz
	AM:	Com intervalo de canais ajustado para 50 kHz:	87,5 MHz a 108,0 MHz
	AM:	Com intervalo de canais ajustado para 10 kHz:	530 kHz a 1.710 kHz
		Com intervalo de canais ajustado para 9 kHz:	531 kHz a 1.602 kHz
Sintonizador de FM:	Sensibilidade utilizável:		11,3 dBf (1,0 μ V/75 ohms)
	Sensibilidade em silêncio 50 dB:		16,3 dBf (1,8 μ V/75 ohms)
	Seletividade de canal alternado (400 kHz):		65 dB
	Resposta de frequência:		40 Hz a 15.000 Hz
	Separação estéreo:		35 dB
Sintonizador AM:	Sensibilidade:		20 μ V
	Seletividade:		35 dB

SEÇÃO DO CD PLAYER	
Tipo:	Compact disc player
Sistema de detecção de sinais:	Leitor óptico sem contato (laser semiconductor)
Número de canais:	2 canais (estéreo)
Resposta de frequência:	5 Hz a 20.000 Hz
Faixa dinâmica:	96 dB
Relação sinal/ruído:	98 dB
Wow and Flutter:	Inferior ao limite mensurável
Formato de decodificação MP3: (MPEG1/2 Audio Layer 3)	Taxa máxima de bits: 320 kbps
Formato de decodificação WMA (Windows Media® Audio):	Taxa máxima de bits: 192 kbps

BLUETOOTH	
Versão:	Bluetooth 1.2 certificado
Classe de potência:	Rádio Classe 2 (distância possível 10 m)
Área de serviço:	10 m
Perfil:	HFP 1.5, OPP 1.1, A2DP 1.2, AVRCP 1.3

GERAL		
Energia:	Tensão operacional:	14,4 V CC (11 V a 16 V permissível)
Sistema de aterramento:	Terra negativo	
Temperatura de operação permissível:	0°C a +40°C	
Dimensões (LxAxP): (aproximadamente)	Dimensões da instalação:	182 mm x 52 mm x 160 mm
	Dimensões do painel:	188 mm x 58 mm x 6 mm
Peso:	1,3 kg (exceto acessórios)	

Modelo e especificações sujeitos a mudança sem aviso prévio.



**PROBLEMAS com a
operação deste receiver?**

Reinicie o aparelho.

Consulte a página correspondente.

JVC



JVC

www.jvc.com.br



CLIQUE AQUI

**PRODUZIDO NO
PÓLO INDUSTRIAL
DE MANAUS**



CONHEÇA A AMAZÔNIA